

From | Control Union Malaysia Sdn Bhd,
B-3-1, Block B, Prima Avenue Klang,
Jalan Kota/KS1,
41000 Klang, Selangor,
Malaysia

Subject | **ANUNCIO PUBLICO POR AUDITORIA INICIAL DE PALMERAS DEL LLANO S.A.**

Date | **31/05/2022**

Estimado Señor/Señora,

PALMERAS DEL LLANO S.A., una empresa de plantación en Colombia, que ha aplicado a Control Union Malaysia Sdn Bhd para llevar a cabo actividades de auditoria inicial en conformidad con la Interpretación Nacional para Colombia del Estándar RSPO 2018 de Principios y Criterios (P&C) para la Producción de Aceite de Palma Sostenible.

La auditoria inicial esta prevista para comenzar el **11-07-2022** y sera completada el **15-07-22**.

Aplicante	PALMERAS DEL LLANO S.A.
Detalles de Contacto	Harold Andres Trujillo Ruiz. Jefe de Control Interno de Calidad. Kilometro 17 Via Acacias a Dinamarca, Acacias, Meta. Colombia 57 310-2594426 controlinterno@palmar.com.co
Numero de Membresia RSPO	1-0327-21-000-00
RSPO PalmTrace ID	RSPO_PO1000014117
Modelo de cadena de suministro	MB
¿Presenta algún NPP?	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>
Estado de los NPP	En caso afirmativo, verificar con RSPO
Hay alguna RaCP? (remediación y compensación)	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> (Esto es necesario para verificar si hay algún pasivo)
Estado de la RaCP	En revisión.
Breve Información sobre el aplicante.	La compañía cuenta con suministro de racimos de fruta fresca (RFF) de predios propios y de proveedores externos, la relación es 60% y 30% respectivamente, sobre el total de fruta procesada. Estos productores independientes estan ubicados en la zona influencia de PALMERAS DEL LLANO en el departamento del META. Toda la fruta es transportada en vehiculos contratados por los proveedores y por PALMERAS DEL LLANO tanto de las plantaciones propias como la de los terceros a la planta extractora principal ubicada en ACACIAS META (KM 17 vía Acacias - Dinamarca).

Extractora de Aceite de Palma (POM) para esta evaluación (Borrar si no es aplicable)

Nombre de la Extractora de Aceite de Palma	Capacidad de extracción	Localización	Referencias GPS		Producción Anual Prevista (MT)	
			(POM)	MT/Hr	Dirección	Longitud
PALMERAS DEL LLANO SA	28	Kilometro 17 Via Acacias a Dinamarca, Acacias, Meta.	-73,6277639	3,960983333	25.995,58	1.442,34

BASE DE SUMINISTRO DE RFF ASOCIADO AL ANTERIOR POM QUE SE INCLUIRA EN ESATA EVALUACIÓN (Borrar si no es aplicable)

Nombre del cultivo / asociación	Localización	Referencias GPS		Resumen de áreas (Ha)		Estimación Anual de RFF (MT)
	Dirección	Longitud	Latitud	Total	Madura	
13 Palmeras	Km 17 Via Acacias Dinamarca, Acacias Meta.	-73,6126	3,9417	645,94	509,23	7088,664
15 Palmeras	Km 17 Via Acacias Dinamarca, Acacias Meta.	-73,627764	3,9609833	5,9	0	0
17 Palmeras	Km 17 Via Acacias Dinamarca, Acacias Meta.	-73,6134	3,9662	522,51	503,69	8817,722
18 Palmeras	Km 17 Via Acacias Dinamarca, Acacias Meta.	-73,6108	3,955	249,85	165,81	351,419
6 Palmeta	Km 17 Via Acacias Dinamarca, Acacias Meta.	-73,64123	3,9639	26,62	19,23	233,64
12 Jarama	Km 17 Via Acacias Dinamarca, Acacias Meta.	-73,595544	3,9773417	687,46	488,45	8038,608
10 Peru	Vereda San Cayetano-Acacias, Meta.	-73,6265	4,00697	174,91	125,06	1263,18
11 Porvenir	30 Km Después de Acacias por la via San Carlos de Guaroa, San Carlos de Guaroa, Meta.	-73,4812	3,858	1812	1228,98	8.437,50
3 Guacamayas	31 Km Después de Acacias por la via San Carlos de Guaroa, San Carlos de Guaroa, Meta.	-73,44907	3,8383	322,05	282,08	6.290,24
4 Bufalinda	32 Km Después de Acacias por la via San Carlos de Guaroa, San Carlos de Guaroa, Meta.	-73,43064	3,84183	110,31	8,31	237,89
2 Malocas	33 Km Después de Acacias por la via San Carlos de Guaroa, San Carlos de Guaroa, Meta.	-73,4653	3,84052	162,83	125,8	3.573,15
16 Ponderosa	34 Km Después de Acacias por la via San Carlos de Guaroa, San Carlos de Guaroa, Meta.	-73,432691	3,8463138	243	208,01	246,76
19 Campiña	Via a San Isidro por Castilla la Nueva Km 3, Castilla la Nueva, Mata.	-73,66594	3,89237	577,88	310,91	6.305,001
7 La Cabaña	Via a San Isidro por Castilla la Nueva Km 4, Castilla la Nueva, Mata.	-73,65106	3,85987	1267,76	715,76	5.874,315

BASE DE SUMINISTRO DE RFF ASOCIADO AL ANTERIOR POM QUE SE INCLUIRA EN ESATA EVALUACIÓN (Borrar si no es aplicable)						
Nombre del cultivo / asociación	Localización	Referencias GPS		Resumen de áreas (Ha)		Estimación Anual de RFF (MT)
	Dirección	Longitud	Latitud	Total	Madura	
1 Palmita	6 km via Castilla - San Lorenzo, Castilla la Nueva, Meta.	-73,63315	3,84043	686,05	552,37	2.087,32
24 Camelias	San Carlos de Guaroa Km 6 Via Altamira- San Carlos de Guaroa, Meta.	-73,203611	3,7232222	1039,8	582,68	14.240,33
20 La Raya	San Carlos de Guaroa Km 6 Via Altamira- San Carlos de Guaroa, Meta.	-73,330683	3,74504	365,7	325,98	333,11
14 Cedro	Despues de la Villa Olimpica, Vereda Sarninata, Acacias, Meta.	-73,75185	4,01658	149,5	128,95	1.767,23
9 San Marcos	Km 70. Via Acacias San Carlos de Guaroa- San Carlos de Guaroa, Meta.	-73,37503	3,74339	779,27	395,16	7300,744
Total				9.829,34	6.676,46	82.486,82

* Consulte el Anexo 1 para conocer la ubicación de la unidad de manejo.*

DETAILS OF THE AUDIT TEAM		
ROLES DE AUDITORIA	NOMBRE	ANTECEDENTES Y CALIFICACIÓN
AUDITOR LIDER	Jose Coronado Roballo	Ingeniero Agrónomo desde 1997. Especialista en ciencias ambientales 2007, analista de producción bananera 2013, consultorías en la elaboración de planes de manejo ambiental para certificación RSPO en plantación de palma africana, certificación en brecha global 2011, certificación RSPO 2018.
AUDITOR SOCIAL	Jose Orlando Prada	Abogado de la Universidad de Santander. Especialista en Sistemas de Gestión de Calidad, Riesgos Ocupacionales Seguridad y Salud en el Trabajo. Auditor y Consultor en el sector de la palma, Auditor Líder en RSPO P&C como experto social y conocedor de la norma colombiana y Auditor Líder en RSPO Cadena y custodia.
AUDITOR AMBIENTAL	Sebastian Hernandez	Ingeniero Ambiental. Auditor Interno HSEQ en ISO 9001:2015, 14001:2015 y 45001:2018. Auditor Lider certificado RSPO P&C 2018 en norma Colombiana, ISCC y Bonsucro.

Control Union Malaysia Sdn Bhd es miembro de Control Union, un organismo internacional de inspección y certificación. CUC realiza evaluaciones y certificaciones en muchos campos agrícolas como FSC, RSPO y producción orgánica, producción textil sostenible, intercambio orgánico, GLOBALGAP, HACCP, BRC, GMP. Control Union Malaysia Sdn Bhd está acreditado para RSPO (RSPO-ACC-021) para el alcance de P&C (Single Site & Group) y SCCS en todo el mundo. Cuando se solicite, se puede obtener una copia del certificado de acreditación de CUC.

La consulta con las partes interesadas es una de las partes más importantes del proceso de certificación; durante el cual se solicita a las partes interesadas nacionales, regionales y locales pertinentes que den sus puntos de vista y opiniones sobre si las unidades de certificación del solicitante cumplen con los requisitos de la Interpretación Nacional correspondiente.

Invitamos a todas las partes interesadas a participar en este procedimiento de consulta, ya que pueden hacer una contribución positiva a la decisión de certificación. Le pedimos que plantee cualquier problema, tanto positivo como negativo, enviando una respuesta por escrito por correo, fax o correo electrónico a nuestra oficina de Control Union Malaysia Sdn Bhd como se indica a continuación.

Para su orientación, puede considerar los siguientes puntos:

- Protección del medio ambiente.
- Conservación de la Biodiversidad.
- Oportunidades de empleo.
- Provisión de vivienda, saneamiento, servicios y apoyo educativo.
- Enfoque de empresa para el desarrollo comunitario.
- Participación en la toma de decisiones.
- Cualquier otro tema, tanto positivo como negativo, que considere que puede ser relevante para la evaluación.
- Problemas relacionados con otras plantaciones propiedad de la empresa no incluidos en esta evaluación.
- Una copia del estándar RSPO aplicable para el país en el que se realiza la evaluación está disponible en www.rspo.org. Alternativamente, solicite una copia a Control Union Malaysia Sdn Bhd.

Sus respuestas serán tratadas con total confidencialidad y solo serán distribuidas a las personas apropiadas dentro de las organizaciones de CUC, ASI y RSPO.

Cuando sea necesario, su respuesta será confidencial. Agregue "Confidencial" en su respuesta y, cuando lo prefiera, su respuesta se puede agregar como anónima en el resumen público del informe. En ese caso, agregue también "Anónimo" en su respuesta.

Si usted lo solicita, el equipo de auditoría hará los arreglos necesarios para permitirle reunirse con ellos durante la evaluación.

Dirija sus comentarios a:

Control Union Malaysia Office	Control Union Colombian Office
Gerben Stegeman, Certifier, c/o B-3-1, Prima Klang Avenue, Jalan Kota KS/1, 41100 Klang, Selangor, Malaysia E-Mail: gstegeman@controlunion.com	Ignacio Falcone Certifications Manager, Calle 82 # 12-88 Torre Andina Piso 3 Oficina 306 Bogotá Colombia E-Mail: ifalcone@controlunion.com

Los comentarios recibidos dentro de los 30 días a partir de la fecha de esta carta serán considerados en esta Evaluación. Incluya la siguiente información en caso de que necesitemos comunicarnos con usted para aclarar cualquier problema planteado

Nombre : _____

Diección : _____

E-Mail : _____

Número de teléfono : _____

Resumen del
comentario :

Agradecemos por su participación y retroalimentación.

Cordialmente,



Supun Nigamuni
General Manager,
Control Union Malaysia Sdn Bhd

ANEXO 1

